



# Rango de luz de calle solar todo en uno de hasta 15000 lúmenes.

# Farola solar todo en uno SmartBright

Farola pública solar integrada con batería de ferrofosfato de litio, panel solar y controlador incluidos en la luminaria. La fuente LED inclinable de forma independiente y el soporte de montaje en poste permiten que el haz de luz se enfoque en la carretera y el panel solar hacia el sol. Sensor de movimiento basado en microondas para optimizar la autonomía de la batería.

#### **Beneficios**

- · Lleva la luz a áreas sin acceso a la red eléctrica
- · Ecológica
- Conserva el paisaje, ya que no se requiere la realización de zanjas para el cableado
- · Ahorra energía
- · Construcción resistente para una larga vida útil

#### Características

- Alta eficacia luminosa de hasta 170 lm/vatio para maximizar el rendimiento de la batería
- Batería de fosfato de hierro de litio reemplazable para una vida útil larga y operaciones sin problemas.
- · Controlador de carga MPPT para una máxima eficiencia
- El módulo LED inclinable de forma independiente y el soporte de montaje en poste permiten que el haz de luz se enfoque en la carretera y el panel solar hacia el sol
- Perfil de regulación de iluminación establecido de fábrica, junto con sensor de microondas para maximizar el tiempo de ejecución.

# Farola solar todo en uno SmartBright

#### **Aplicaciones**

- · Áreas rurales
- · Iluminación de parques y vías peatonales
- Escuelas, oficinas e instalaciones industriales
- · Centros comerciales, sedes corporativas, plazas

#### Advertencias y seguridad

• El producto debe instalarse en un lugar soleado que no esté a la sombra de árboles, edificios, paredes, etc. para que el panel solar pueda recibir el máximo de luz solar para cargar la batería dentro de la luminaria.

#### Versions



SmartBright Solar All-in-one Streetlight



SmartBright Solar All-in-one Streetlight

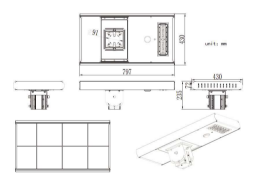


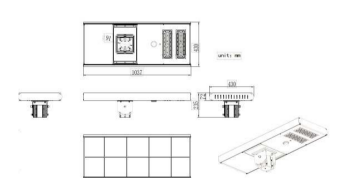
SmartBright Solar All-in-one Streetlight



SmartBright Solar All-in-one Streetlight

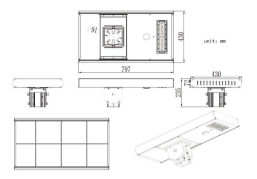
#### Plano de dimensiones

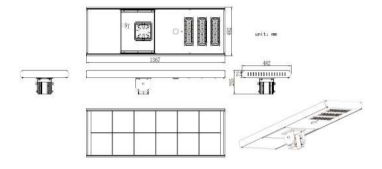




# Farola solar todo en uno SmartBright

## Plano de dimensiones





Información técnica sobre la luz	
Temperatura de color correlacionada	5700 K
(nominal)	
Índice de producción de color (IRC)	70
Operación y aspectos eléctricos	
Tipo de batería	LiFePO4
Tipo de controlador de carga	MPPT
Tipo de conexión de red	Fuera de la red
Tipo de panel	Monocristalino
Controles y atenuación	
Regulable	Regulación de
	intensidad
	preestablecida
Capacidad de configuración	Configurable de
	fábrica
Perfil de regulación solar	1. Dusk to 2hours:
	100% on motion,
	20% with no
	motion.2. Next
	3hours: 50% on
	motion, 10% when
	no motion.3. Next
	7hours: 30% on
	motion, 10% when
	no motion.
Mecánica y carcasa	
Ubicación de la batería	inbuilt
Color de la carcasa	Gris
Código de protección de ingreso	IP65
Altura total	235 mm
Aprobación y aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-10 a +50 °C

# Operación y aspectos eléctricos (1/2)

		Amperes por		Potencia en vatios	Potencia en
		hora de la	Voltaje de la	del controlador de	vatios máxima
Order Code	Full Product Name	batería	batería	carga	del panel
911401659309	BRP010 LED150/757	30 Ah	25.6 V	90 W	125 W
	Solar AIO				
911401659209	BRP010 LED120/757	45 Ah	12.8 V	70 W	100 W
	Solar AIO				
911401659109	BRP010 LED90/757	30 Ah	12.8 V	53 W	70 W
	Solar AIO				
911401659009	BRP010 LED60/757	75 Ah	3.2 V	35 W	50 W
	Solar AIO				

## Operación y aspectos eléctricos (2/2)

# Farola solar todo en uno SmartBright

Order Code	Full Product Name	Voltaje del panel
911401659309	BRP010 LED150/757 Solar AIO	36 V
911401659209	BRP010 LED120/757 Solar AIO	18 V

Order Code	Full Product Name	Voltaje del panel
911401659109	BRP010 LED90/757 Solar AIO	18 V
911401659009	BRP010 LED60/757 Solar AIO	18 V

#### Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Longitud total	Ancho total
911401659309	BRP010 LED150/757 Solar AIO	1.367 mm	482 mm
911401659209	BRP010 LED120/757 Solar AIO	1.157 mm	481 mm

Order Code	Full Product Name	Longitud total	Ancho total
911401659109	BRP010 LED90/757 Solar AIO	1.037 mm	430 mm
911401659009	BRP010 LED60/757 Solar AIO	797 mm	430 mm

